電話番号 03-3581-1101 内線 3597

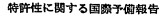
PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

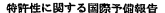
RECEIVED		
05	MAR 2004	
WIPO	PCT	

出願人又は代理人 の審類記号 PA0125WO	今後の手続きについ	いては、様式PCT/	IPEA/416を参	揺するこ	٤٤.
国際出願番号 PCT/JP03/10683	国際出願日 (日.月.年) 25.	08.2003	優先日 (日.月.年) 26.	08. 2	
国際特許分類 (IPC)	Int. Cl	G06F17/30	-		
出願人(氏名又は名称) トヨタ自動車株式	会社				
1. この報告書は、PCT35条に基づき 法施行規則第57条 (PCT36条) の			予備審査報告である。		
2. この国際予備審査報告は、この表紙を	と含めて全部で _	3~~~	ジからなる。		
3. この報告には次の附属物件も添付され a 附属事類は全部で		5. ∙	·		
補正されて、この報告の基礎 囲及び/又は図面の用紙(I				明細書、	請求の範
第 I 欄 4 . 及び補充欄に示り 国際予備審査機関が認定した		こおける国際出願の開	示の範囲を超えた補正	を含むも	らのとこの
b 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示す。 ブルを含む。(実施細則第80		夕読み取り可能な形式	(電子媒体の租 による配列表又は配列	観類、数 表に関連	を示す)。 基するテー
4. この国際予備審査報告は、次の内容を	 を含む。		** ***		
 ※ 第 I 欄 国際予備審査報 第 I 欄 優先権 第 II 欄 優先権 第 II 欄 新規性、進歩性 第 IV 欄 発明の単一性の ※ 第 V 欄 P C T 3 5 条 (2) けるための文献 第 VI 欄 国際出願の不備 第 VII 欄 国際出願に対す 	:又は産業上の利用可 ・欠如 のに規定する新規性、 よび説明 ・献			見解、そ	それを裏付
国際予備審査の請求書を受理した日 02.02.2004		国際予備審査報告を	· 作成した日 9.02.2004		,
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目44		特許庁審査官(権限 "田川	そのある職員) 泰宏	5 M	4236



国際出願番号 PCT/JP03/10683

第 I 欄 報告の基礎				
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。				
この国際ア備審登報合は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。 この報告は、				
2. この報告は下記の出願告類を基礎とした。 (法第6た差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、こ				
X 出願時の国際出願書類				
□ 明細書第 ページ、第 ページ*、第 ページ*、	出願時に提出されたもの	付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの		
	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づ	うき補正されたもの		
第 <u>項*</u> 、 第 <u>項*</u> 、		付けで国際予備審査機関が受理したもの付けで国際予備審査機関が受理したもの		
図面 第ページ/図、 第ページ/図*、 第 ページ/図*、	出願時に提出されたもの	付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの		
□ 配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。				
3. 欄正により、下記の書類が削除された。		·		
□ 明細書 第 □ 請求の範囲 第 □ 図面 第 □ 配列表(具体的に記載すること)	ページ 項 ページ/図			
□ 配列表に関連するテーブル(具体的に記録	或すること)			
4. 二 この報告は、補充欄に示したように、この報告 えてされたものと認められるので、その補正が	告に添付されかつ以下に示し がされなかったものとしてℓ	った補正が出願時における開示の範囲を越 作成した。 (PCT規則70.2(c))		
□ 明細審 第 □ 請求の範囲 第 □ 図面 第 □ 配列表(具体的に記載すること) □ 配列表に関連するテーブル(具体的に記録	ページ 項 ページ/図 酸すること)			
· .				
* 4. に該当する場合、その用紙に"superseded"と	記入されることがある。			



国際出願番号 PCT/JP03/10683

有 無

有

無

無

	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性につい それを裏付ける文献及び説明	ハての法第12条(PCT	3 5条(2)) に定める見解、
1. 見	.解		
新規	性(N) ·	請求の範囲 	1-27
進步	·性(IS)	簡求の範囲	1-27

請求の範囲

請求の範囲

産業上の利用可能性 (IA)

請求の範囲 右 1 - 27

文献及び説明 (PCT規則70.7)

【文献】

(国際調査に引用した文献)

- 1. JP 2002-074585 A(三菱電機株式会社) 2002.03.15,全文,第1-27図
- 2. JP 2001-134793 A(株式会社デンソー) 2001.05.18,全文,第1-5図
- 3.田中大介,インターネット自動車開発が最終局面 汎用DSRCで民主導へ切り替わ るITS, テレコミュニケーション, 株式会社リックテレコム, 2001. 11. 25, 第18巻, 第12 号. 第48~53頁
- 4. 村中敏彦, 自動車向け情報サービスに普及の兆し 動き出す「テレマティクス」, 日経コンピュータ, 日経BP社, 2002. 03. 25, 第544号, p. 44-54

【説明】

(文献の説明)

文献1には、自動車のETC端末において残高の積み増しを携帯電話回線を通じて 行う構成が記載されている。

文献2には、車載情報端末に対して、有料のサービスとして交通情報を配信し、課

金を行う構成が記載されている。 文献3には、車載情報端末に対して、IPアドレスを持たせて、無線情報モジュー ルを通じて交通情報・タウン情報・ゲーム、音楽、自動車のメンテナンス情報を配信 する構成が記載されている。

文献4には自動車向け情報サービス(テレマティックス:TELEMATICS)についての 動向が記載されている。

(見解)

請求の範囲1~27に係る発明は、情報提供に際して、移動体を識別するための移動体識別情報と、前記移動体に組み付けられて固定局と更新するための交信装置を識別するための交信装置識別情報と、前記移動体を所有するユーザを識別するためのユーザを識別するためのユーザを調整なる。 ザ識別情報とを互いに関連づけて固定局に予め登録しておき、前記移動体の認証に用 いるものであるが、これらの構成は文献1~4には記載されておらず、また当業者に とって自明のものでもないから進歩性を有する。





INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference PA0125WO	FOR FURTHER ACTION	See Form PCT/IPEA/416	
nternational application No. PCT/JP2003/010683	International filing date (day/month) 25 August 2003 (25.08.20		
nternational Patent Classification (IPC) or n G06F 17/30	national classification and IPC		
Applicant TO	YOTA JIDOSHA KABUSHIR	KI KAISHA	
Authority under Article 35 and tran	ismitted to the applicant according w		
2. This REPORT consists of a total of	f4 sheets, including th	is cover sheet.	
This report is also accompanied by	ANNEXES, comprising:	•	
(sent to the applicant an	nd to the International Bureau) a total	ofsheets, as follows:	
and/or sheets co	Instructions).	ich have been amended and are the basis of this report this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the s Authority considers contain an amendment that goes as filed, as indicated in item 4 of Box No. I and the	
beyond the disc Supplemental F	closure in the international applications. Box. tional Bureau only) a total of (i	ndicate type and number of electronic carrier(s)	
Administrative Instruc	tions).	Relating to Sequence Listing (see Section 802 of the	
4. This report contains indications r	relating to the following items:		
Box No. I Basis of the	e report		
Box No. II Priority			
Box No. III Non-estab	lishment of opinion with regard to no	velty, inventive step and industrial applicability	
Box No. IV Lack of ur	nity of invention		
Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement			
	ocuments cited		
	efects in the international application		
Box No. VIII Certain of	bservations on the international applic	ation	
Date of submission of the demand	Date of	completion of this report	
02 February 2004 (0)2.02.2004)	19 February 2004 (19.02.2004)	
Name and mailing address of the IPEA	/JP Author	ized officer	
Name and maning address of			

ranslation



INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

International application No.

PCT/JP2003/010683

Box No. I	Basis of the report			
 With regard to the language, this report is based on the international application in the language in which it was filed, unless otherwise indicated under this item. 				
	This report is based on translations from the original language into the following language, which is language of a translation furnished for the purpose of:			
1 [international search (under Rules 12.3 and 23.1(b))			
Ì	publication of the international application (under Rule 12.4)			
Ì	international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3)			
furnishe and are	egard to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have been ed to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" not annexed to this report):			
) =	he international application as originally filed/furnished			
1 —	ne description:			
1	ages, as originally filed/furnished ages* received by this Authority on			
1	ages* received by this Authority on			
l				
1 —	he claims:			
1	ages, as originally filed/furnished , as amended (together with any statement) under Article 19			
1 -	received by this Authority on			
1 -	pages* received by this Authority on received by this Authority on			
l				
1 —	he drawings:			
1 -	pages, as originally filed/furnished pages* received by this Authority on			
	and the state of t			
l Li ª	sequence listing and/or any related table(s) - see Supplemental Box Relating to Sequence Listing.			
3 7	The amendments have resulted in the cancellation of:			
	the description, pages			
1	the claims, Nos.			
	the drawings, sheets/figs			
i	the sequence listing (specify):			
İ	any table(s) related to sequence listing (specify):			
1				
r	This report has been established as if (some of) the amendments annexed to this report and listed below had not been made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)). the description, pages the claims, Nos. the drawings, sheets/figs			
1	the sequence listing (specify):			
	any table(s) related to sequence listing (specify):			
1				
• If item	4 applies, some or all of those sheets may be marked "superseded."			

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.
PCT/JP 03/10683

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-27	YES
		Claims		NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-27	YES
		Claims		NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-27	YES
	•	Claims		NO

2. Citations and explanations

Citations:

(Documents cited in the international search report)

- Document 1: JP 2002-074585 A (Mitsubishi Electric Corp.), 15 March 2002, entire text, fig. 1-27
- Document 2: JP 2001-134793 A (Denso Corp.), 18 May 2001, entire text, fig. 1-5
- Document 3: Daisuke TANAKA, "Internet Jidousha Kaihatsu ga Saishuu Kyokumen Hanyou DSRC de Tami Shuudou e Kiri Kawaru ITS,"

 Telecommunication, Kabushiki Kaisha Ric Telecom, 25 November 2001, Vol. 18, No. 12,

pages 48-53

Document 4: Toshihiko MURANAKA, "Jidousha Muke Jouhou Service no Fukyuu no Kizashi Ugokidasu 'Telematics'," Nikkei Computer, Nikkei Business Publications, Inc., 25 March 2002,

pages 44-54

Explanations:

(Explanation of the documents)

Document 1 discloses an ETC terminal for a vehicle, wherein the balance can be increased via a portable

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No. PCT/JP 03/10683

telephone line.

Document 2 discloses a feature wherein traffic information is delivered to a vehicle information terminal as part of a fee-based service, and accounting processes are conducted.

Document 3 discloses a feature wherein an IP address is assigned to a vehicle information terminal, whereafter traffic information, area information, games, music and vehicle maintenance information are delivered to the vehicle information terminal by means of a wireless information module.

Document 4 presents trends in information services for vehicles (telematics).

(Opinion)

When supplying information, the inventions that are set forth in claims 1-27 authenticate a mobile unit by means of mobile unit identification information, which identifies the mobile unit, communication device identification information, which is assigned to the aforementioned mobile unit and identifies the communication device for updating a fixed station, and user identification information, which identifies the user that possesses the aforementioned mobile unit, wherein said sets of information are correlated and registered with the fixed station in advance. However, such a configuration is not disclosed in documents 1-4, and is not obvious to a person skilled in the art; therefore, the inventions that are set forth in claims 1-27 involve an inventive step.